



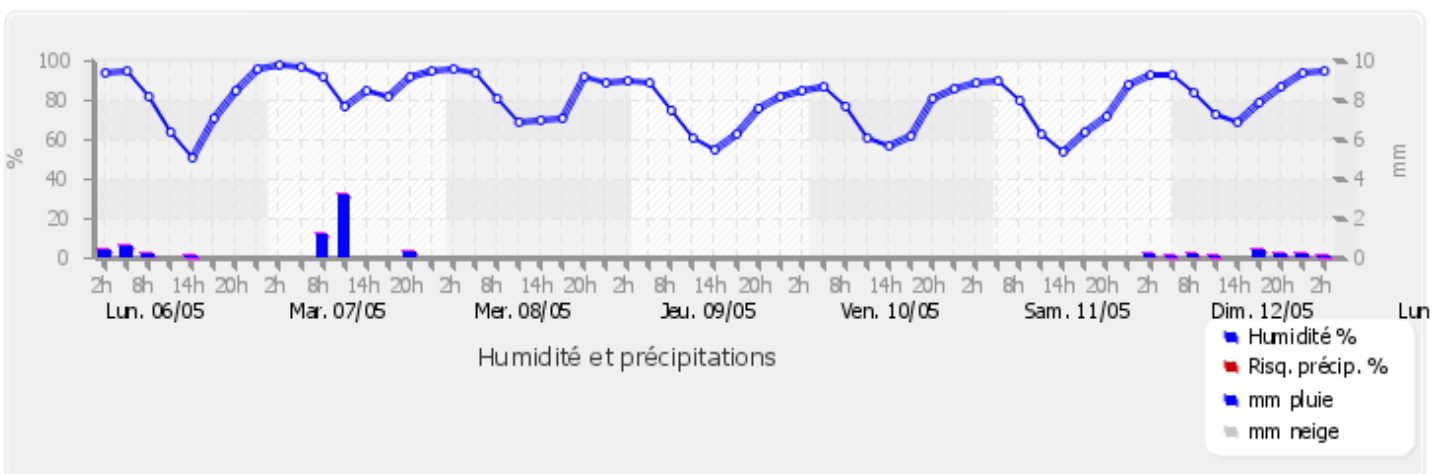
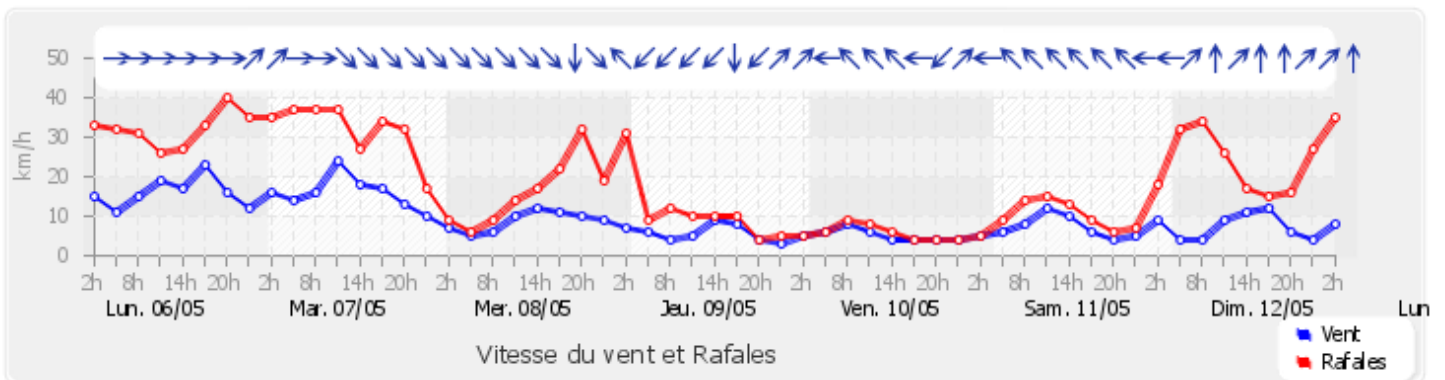
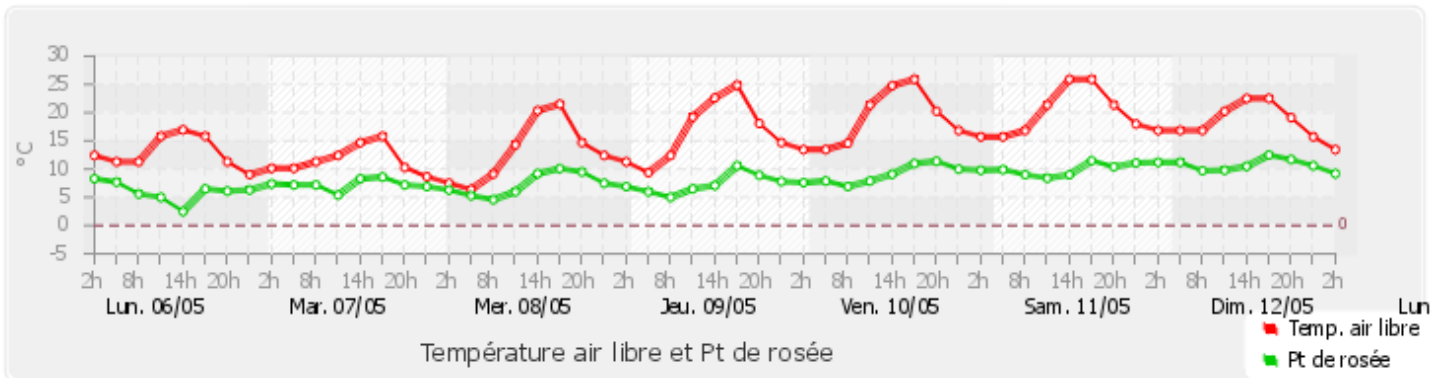
Bulletin Météo pour 47300

Etabli le :

06/05/2024

et proposé par *Previmeteo*

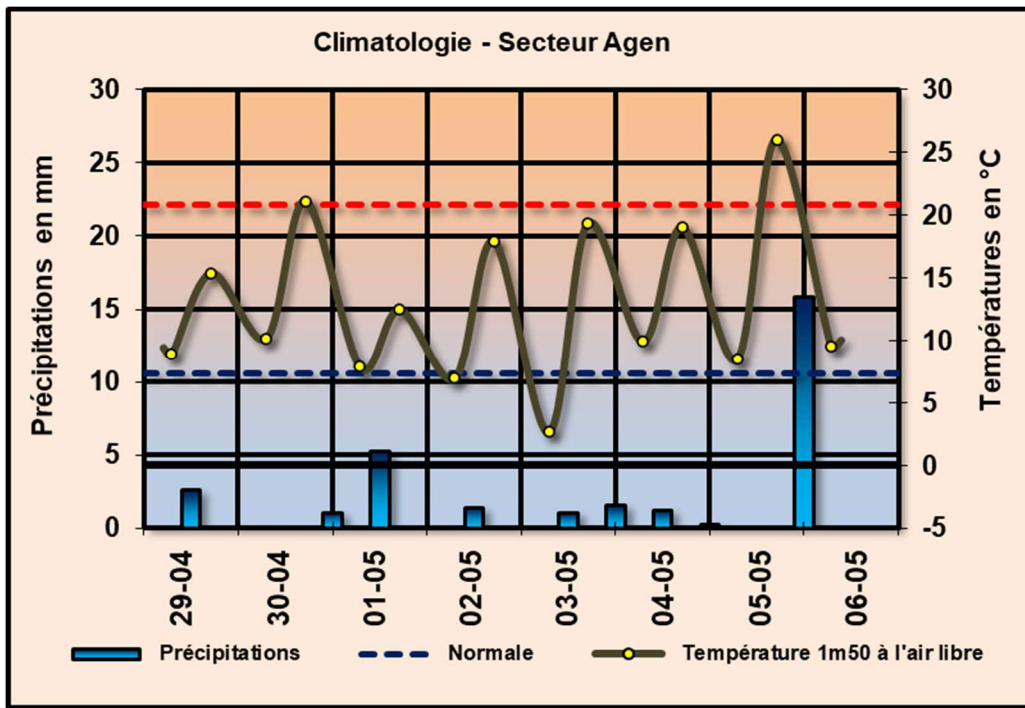
Lun. 06 mai.	Mar. 07 mai.	Mer. 08 mai.	Jeu. 09 mai.	Ven. 10 mai.	Sam. 11 mai.	Dim. 12 mai.
matin 10°C	matin 10°C	matin 9°C	matin 11°C	matin 13°C	matin 15°C	matin 15°C
ap.-midi 18°C	ap.-midi 16°C	ap.-midi 20°C	ap.-midi 23°C	ap.-midi 24°C	ap.-midi 25°C	ap.-midi 22°C
ETP : 1,8	ETP : 1,0	ETP : 1,4	ETP : 1,7	ETP : 1,6	ETP : 2,0	ETP : 1,4
Pluie : 1,3	Pluie : 4,7	Pluie : 0,0	Pluie : 0,0	Pluie : 0,0	Pluie : 0,0	Pluie : 1,4



mise à jour GFS le 06/05/2024 à 09 h (run 00)

- Précision importante : Ces données sont proposées pour information seulement. En aucun cas, elles ne peuvent être considérées comme infaillibles et aucune poursuite ne peut être engagée à l'encontre de Previmeteo en cas de dommage subi par les utilisateurs si les prévisions n'ont pas été avérées !

Edité par PREVIMETEO SAS 47200, France
Tel : +33 (0)5 53 93 43 06



CLIMATOLOGIE :

Retour du temps couvert ; humide et pluvieux.

La descente de dépressions dans l'Océan Atlantique a déclenché d'abord un flux de Nord-Ouest tournant progressivement au Sud puis à l'Ouest et transportant de l'air plus doux et humide favorisant une couverture nuageuse accompagnée parfois de pluies venant de l'Océan Atlantique et de la Méditerranée. **Les précipitations, durant les orages du 5 mai à aujourd'hui ont engendré des cumuls variables** avec dans le Tarn-et-Garonne, **15.8 mm à Montbarla** et **26.6 à Bressols**. En Lot-et-Garonne, là où ont circulé deux lignes de grain, les cumuls sont le

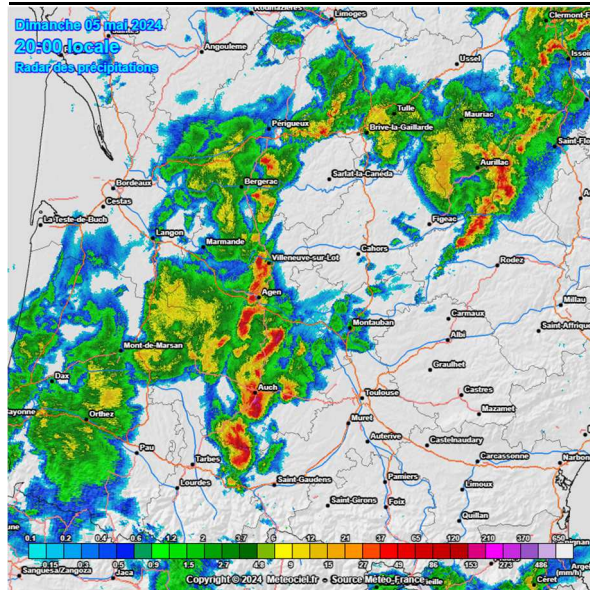
plus élevés sur notre réseau à Le Lédats près de Villeneuve-sur-Lot avec **32.8 mm** alors qu'il n'y a eu que **3.6 mm** à côté de Marmande et **16.4 mm** à Brax. On retrouve de fortes précipitations en allant vers le Nord en direction de la Dordogne où il est relevé **32.4 mm** à Saint Laurent près de Bergerac. Du côté de la Gironde **18.2 mm** à Vignonet et **1.8 mm** à Léognan. De la **grêle** a été observée du côté de Bergerac et Monbazillac ainsi qu'une tornade dans le Bergeracois. Les flux plus doux favorisent également une tendance à la remontée des températures maximales excepté le 29 avril et le 1^{er} mai qui ont été les jours les plus couverts.

Situation GENERALE : Une goutte froide sur la Bretagne se dirige en se comblant vers la Corse et nous envoie un flux de Sud-Ouest frais et instable qui provoquera encore demain mardi des pluies localement orageuses qui pourront cumuler une dizaine de mm. Mercredi les hautes pressions reviennent avec un flux de nord qui passera progressivement au sud-est avec du ressuyage et du beau temps jusqu'à dimanche 12 mai. Nouvelle possible dégradation orageuse lundi prochain suivie d'un temps frais océanique et faiblement pluvieux.

CONSEILS DE SAISON : La forte humectation va favoriser les maladies de type tavelure et mildiou. Prévoir un fort risque de lessivage des traitements demain mardi. Conditions plus favorables pour les traitements à partir de mercredi. Demain soir, après les pluies quand le vent se calmera, ceux qui ont des tours à vent, lancez les une heure maximum pour assécher le feuillage et réduire le risque de mildiou sur vigne et de tavelure sur fruitiers.

Risque de **grésil** ou de **grêle** encore demain mardi. Pour les **premières coupes de luzerne** et la **fin des semis** se préparer pour vendredi à dimanche sur des sols suffisamment ressuyés, sinon il faudra attendre après le 22 mai.

RETOUR SUR LES ORAGES DU DIMANCHE 5 MAI :



Dimanche une dépression arrivant par l'Océan Atlantique a amené un front d'ouest en est ayant permis de développer des orages. Ceux-ci se sont manifestés sous la forme de plusieurs grains successifs pouvant être localement puissants. Les radars ont enregistré les premières pluies en Moyenne Garonne vers 13h00. Plusieurs lignes de précipitations très fortes pouvant atteindre plus de 100 mm/h localement ont été observées en pleine journée entre 15h00 et minuit se déplaçant d'ouest en est. Les précipitations associées ont pu décroître à partir de minuit. Il est notamment tombé plus de 30 mm du côté de Villeneuve-sur-Lot entre 15h00 et 18h00. On peut ajouter à cela les nombreux impacts de foudre sous les lignes de fortes précipitations qui ont commencés à partir de 15h00 à l'ouest de la Moyenne Garonne avant de se déplacer suivant les grains successifs puis de s'estomper à partir de 1h00.



Le 22 mai 2024 à 11h00, l'ACMG organise une conférence en ligne autour du réchauffement climatique et les stratégies à adopter. Un zoom sera fait sur le rôle crucial

de l'eau et des végétaux aussi bien lors des épisodes de sécheresse comme pendant le gel. Le projet An-Gel Sudoe vous sera présenté à cette occasion. Pour vous inscrire, scannez le QR code ou contactez l'ACMG via le courriel communication@acmg.asso.fr Le **jeudi 23 mai** nous sommes invités près de Perpignan pour réfléchir avec eux sur les solutions d'adaptation au réchauffement climatique. Attention le prochain bulletin vous sera envoyé le lundi 13 mai. **Appelez le 08 92 68 47 82**